



s2409

Aartac™ Touch Panel

Die clevere Kombination von
Visualisierung und Steuerung



Aartac™

Datenblatt



- Web Visualisierung
- Target Visualisierung



Aartec AG
Stauwehrstrasse 40
CH-5012 Schönenwerd
Tel + 41(0) 628 588 888
Fax + 41(0) 628 588 858
info@aartec.ch www.aartec.ch

Aartac™ Touch Panel zum unschlagbaren Preis powered by: CoDeSys, Spider Control, Windows CE, Linux, QNX

RISC Power basiertes Touch Panel für Visualisierungs- und Steuerungsaufgaben im Maschinen- und Anlagenbau mit Spider Control, CoDeSys HMI-, Web oder Target Visualisierung. Dank den Betriebssystemen Windows CE, Linux oder QNX und den Schnittstellen Ethernet, CAN, USB, RS232 usw. kann dieses Touch Panel für eine breite Palette von Anwendungen direkt und gewinnbringend eingesetzt werden.

Basismodul

Gehäuse	Ganzmetallkonstruktion in Stahlblech
Flach-Display	Brillantes Farb-TFT LCD 5.7" (640x480), 6.4" (640x480), 8.4" (800x600) 10,4" (800x600), 12,1" (800x600), 15" (1024x768)
Touch-Screen	Industrie-Touch-Panel, resistiv
Prozessor	RISC Power
Speicher	Abhängig von Betriebssystem und Applikation
Speisung	18...30 VDC
Ausführung	Als Wand- oder Einbaugerät für einfache und schnelle Montage
Schnittstellen	Ethernet Optional: - CAN, USB, RS-422-A, RS485, RS-232-C
Memory AddOn	Optional: - SD-Card - USB-Stick
Identifikation	Optional: - RFID-Tag Leser
Betriebssysteme	Optional: - Windows CE - Linux - QNX
Visualisierungen & Steuerungen	Optional: - CoDeSys Steuerung, HMI-, Web und Target Visualisierung - Spider Control mit Microbrowser für viele SPS Typen: Simatic, SAIA-Burgess, Biviator, Wago, Beckhoff, Phoenix Contact, Selectron, Berthel, TBox

Kontaktieren Sie uns für zusätzliche Informationen und Fragen.

Telefon 062 858 88 88, Fax 062 858 88 58, info@aartec.ch

Anderer Ausführungen offerieren wir Ihnen gerne.
Rufen Sie uns an.
Technische Änderungen bleiben vorbehalten.
© Aartec AG März 2008